Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/669,574	PUVVADA ET AL.
Examiner	Art Unit

Necholus Ogden

1751

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

				_	-		J		Щ			
<u> </u>			Date									
Cla		<u> </u>	Date									
_	Original	4		ŀ								
Final	i.g	3/2/04								l l		
iI.	5	3	١.									
						L	<u> </u>					
1 2	1	=			<u> </u>		<u> </u>			$oxed{oxed}$		
2	2	=		l	1			l	L			
	1 2 3 4 5 6 7											
	4											
	5			_								
	6			Г			Г	Г				
	7			Г				Г		П		
						T			<u> </u>	\Box		
	8 9		\vdash			H				Н		
	10	 	-	 	-	 		Т		т		
	11	\vdash	\vdash			\vdash		T	\vdash	H		
	12		-	-	-	+-	\vdash	Ė	\vdash	\vdash		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26		\vdash	-	<u> </u>	 - 	-		-	\vdash		
	14		\vdash	\vdash		\vdash	-	 	\vdash	$\vdash \vdash$		
	14		-	-		-	-		-	H		
	10	-	-			-	├	-	├	\vdash		
	10	<u> </u>	_			<u> </u>	 	<u> </u>		ļ		
	17						-	<u> </u>		Ш		
	18						_			Ш		
	19						_			Ш		
	20		L.,			_	_			Щ		
	21									Ш		
	22									Ш		
	23				l		L					
	24											
	25											
	26			Г								
	27 28 29											
	28											
	29											
	30											
	30 31	_						_	_			
	32				Н	\vdash				П		
	32 33			-	-		1			\vdash		
	34			-			\vdash			$\vdash \vdash$		
	35	H				\vdash		\vdash	Н	Н		
	35 36	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		
	37	\vdash				\vdash	\vdash			\vdash		
	38			-	-			-		$\vdash \vdash$		
	38 39	$\vdash \vdash$		 	 	-		-	-	$\vdash \vdash$		
	39			<u> </u>					ļ	$\vdash \vdash$		
	40	\vdash	\vdash	-		\vdash	┝	-		\vdash		
	41			Ļ		-				Н		
	42	\sqcup		<u> </u>		_	L			Ш		
	43		\square	_		_		\vdash	Щ	Ш		
	44					L_				Ш		
	45									Ш		
	46											
]	47			L.								
	48											
	49											
	50					l				\Box		

	Cla	aim	Ľ			[Dat	e			·
	_	<u> </u>									
	Final	Original									
	l	51	L	_	_	-					
		52		 					-		
	<u> </u>	53	┢╌	-		-		-	\vdash		
_		54	H								
1		55	_					_			
		56	Г								
		57									
		58									
_		59	<u> </u>					<u> </u>			
	<u> </u>	60	\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
-	<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
-	 	62 63	├	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		\vdash
+		63	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>		\vdash
+		65			_	<u> </u>			-	-	H
		65 66	├		 	-	 	-	<u> </u>	-	Н
		67	 -	 	 			<u> </u>	 	\vdash	H
+		68	┢		\vdash			\vdash	\vdash	H	H
+		69				H		\vdash			H
		70									Н
		71							T		П
		72									
		73									
		74									
		75								L.	
\bot		76					•	_			
-	 	77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-			Ш	
+	 	78	H	<u> </u>		\vdash		\vdash	_	H	Ш
		79	-	H	<u> </u>			H	_	H	\vdash
-		80 81		-	-	\vdash			<u> </u>		Н
+		82	\vdash			\vdash		H	-		\vdash
	 	83	-	-	-	-	-				
+		84								-	
\top		85						-			
1		86		_	_					\vdash	
		87			_						
		88									
		89									
		90									
\Box		91									
\perp		92				Ш					
\bot	<u> </u>	93				Щ				Ш	Щ
\perp		94									
+	` 	95							_		
+	-	96 97	_			_					\square
+					_					\vdash	\dashv
+		98 99		_		-					\dashv
+	-	100	-			\dashv			_		ᅴ
	L	וטטי									Ш

Te	Cl	aim	Date									
101	U			Γ		Γ.					Γ	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149	Final	Origina			-							
103		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102										
105		103	L		_	L			_			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	·	<u> </u>	_		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>		-	_	_	_	Н	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		100		-		-	-	\vdash	-		H	
109	<u> </u>			-		\vdash		⊢			\vdash	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-									\vdash	H	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			\vdash		\vdash			┢	_	-	H	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								Г	Γ	 	П	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	ļ	_			<u></u>				Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		L	\vdash	_	<u> </u>	_	_	_		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	_	<u> </u>	ļ		 -	<u> </u>	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	 -	ļ			_	_	-			
120	-		<u> </u>	H	-	-		-			Н	
122	\vdash	120	-	-		-				<u> </u>	Н	
122		121	-	-		-	\vdash	_			Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			-	\vdash	\vdash				\vdash	
124		123		-						\vdash	Н	
125		124									П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П	
128		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148									<u> </u>		Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_				_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			ļ							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130	_								Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	131		<u> </u>					<u> </u>	H		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		_						-	H	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				-			-		\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						-						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			:							
141 142 143 144 145 146 147 148		139										
142 143 144 145 146 147 148												
143 144 145 146 147 148	$\sqsubseteq \downarrow$		_			<u> </u>					Ш	
144 145 146 147 148 149								ļ		L	Ш	
145 146 147 148 149											Ш	
146 147 148 149	\vdash					_	\vdash			H	Н	
147 148 149	$\vdash\vdash$			\vdash						-		
148	$\vdash \vdash \vdash$				-		\vdash	-	H	H	Н	
149	$\vdash \vdash \vdash$							-		\vdash	\vdash	
150	\vdash			Н		-		-			\dashv	
1,004 1 1 1 1 1 1 1		150		\exists			H		\vdash		Н	